

**GREE Multi Inverter Außeneinheit GWHD-18-NK6LO  
für 2 Innengeräte, R32-Multisystem, bestehend aus:**

Selbsttragendes Gehäuse, wetterfest, auf stabiler Grundplatte und angeschraubten Verkleidungsblechen aus verzinktem, grundiertem und einbrennlackiertem Stahlblech (Farbton RAL 9002, grauweiß).

Das Außenteil (Verflüssigereinheit) wird mit den am Geräteboden angebrachten Befestigungslaschen auf einem waagerechten Untergrund oder einer Wand-konsole (Zubehör) montiert.

Gemeinsamer, geräuscharmer Verflüssiger-Axialventilator, statisch und dynamisch ausgewuchtet, einschl. Ausblasgitter. Wechselstrom-Ventilatormotor mit Betriebskondensator, Wicklungsthermostat und dauergeschmierten Lagern.

Schallgedämmter, vollhermetischer Rollkolbenkompressor, innen und außen schwingungsgedämpft gelagert, mit Ölfüllung.

Optimale Temperaturführung durch drehzahlgeregelten, im elektronisch kontrollierten Betriebspunkt arbeitenden Verdichter.

Gebogener Verflüssiger mit großer Anströmfläche aus Kupferrohren mit aufgedrückt Aluminiumlamellen, einschl. Ansauggitter.

Ein Kältekreislauf, interne Kupfer-Verbindungsleitungen, mit Kältemittelfilter, EEV Elektronisches Expansionsventil je Kreis, Umkehrventile, Absperrventile mit Bördelanschlüssen, an Saugleitung mit Schraderventil, sowie Betriebsfüllung mit Kältemittel R32.

Komplette interne Verdrahtung mit Anschlussklemmleisten für Netzanschluss und Innenteilen.

**Kombinierbar mit den Innenteilen:**

GREE GWH-09-YC6-I / 12-YC6-I / 18-YC6-I / 24-YC6-I Wandgeräte

GREE GEH-12-AA-K6 / 18-AA-K6 Bi-Flow Konsolgeräte

GREE GKH-12-BB-K6 / 18-BB-K6/ 24-BC-K6 Kassettengeräte

GREE GTH 09-CA-K6 / 12-CA-K6 / 18-CA-K6 / 24-CB-K6 Universal-Truhengeräte

GREE GFH-12-EA-K6 / 18-EA-K6 / 24-EA-K6 Kanalgeräte

**Technische Daten**

Kühlleistung	W	5000 (2140-5800)	
Heizleistung	W	5400 (2579-5920)	
Schalldruckpegel		dB(A)	39
Betriebsspannung		1 ~230V-50Hz	
Leistungsaufnahme Kühlung max.	W	1450	
Leistungsaufnahme Heizung max.	W	1500	
SEER/SCOP (Energieeffizienzklasse)		6,3/4,15	A++/A+
Kältemittel	Typ	R32	
Kältemittelmenge	kg	1,05	
Kältemittelleitungen			
Länge/Höhe max.	m	20/10	
Einspritzleitung isoliert	mm	2 x 6	
Saugleitung isoliert	mm	2 x 10	
Absicherung, träge (gemeinsam mit Innenteil)	A	13	
Abmessung:			
Höhe	mm	596	
Breite	mm	899	
Tiefe	mm	378	
Nettogewicht	kg	43	
<b>Fabrikat</b>	<b>GREE</b>		
<b>Modell</b>	<b>GWHD-18-NK6LO</b>		